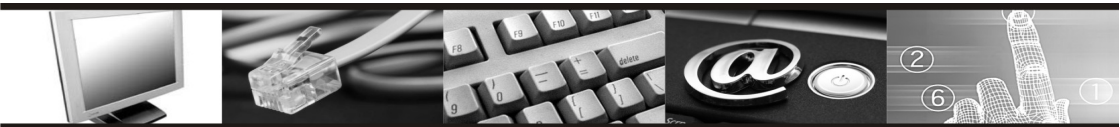




长城笔记本电脑 简明用户手册



强烈建议在安装使用电脑前，请仔细阅读本用户手册！

本手册的内容如有更新，恕不另行通知！

图片仅供参考，请以实物为准。

中国长城计算机深圳股份有限公司

公 告

版本（V1.0）（2009 年 11 月）

本公司可以随时改进、更新本手册内容。

本手册可能存在错误、疏漏，敬请原谅。

本手册内容如出现与实物不符，请以实物为准。

本产品符合中国长城计算机深圳股份有限公司 Q/SIE75 企业标准。

锂电池注意事项

注意：

错误更换电池，有引起电池爆炸的危险。

更换电池时，只能使用同类型电池。电池含有锂，如使用、处理或处置不当，电池可能发生爆炸。

切勿将电池：

- 沾水或浸入水中。
- 置于 100℃（212°F）以上高温。
- 修理或拆开。

务必根据当地法令或法规要求处置旧电池。

激光产品证书声明

如果您的个人计算机出厂时安装了光盘驱动器，您的个人计算机系统就是激光产品。光盘驱动器符合 GB7247 对一类激光产品的要求。

一类激光产品不属于危险产品。

无线电干扰注意事项

本设备经过测试证明符合 **GB9254** 关于无线电干扰的要求：这个设备能生产、利用和辐射射频能量，如果不按指令进行安装，会对无线电通讯造成干扰。但是并不能保证在一个特定的安装中不造成干扰。如果本设备对无线电和电视接收造成干扰（可以通过打开和关闭本设备来测试），建议使用者通过下列操作来解决：

- 调整接收天线方向或位置。
- 增加本设备与接收器之间的距离。
- 将本设备与接收器插在不同的插座中。
- 向长城代理商或服务代表请求咨询和帮助。
- 必须使用合适的屏蔽和接地电线以及连接器以满足发射限制。

电源线

为了安全起见，随长城产品均提供经认证的有接地插头的电源线。为了防止触电及系统稳定，**请使用有良好接地的电源插座，并确保具备稳定和持续的供电环境。**

废弃电脑回收处理说明

电脑部件报废后，任意丢弃会对周边环境造成污染。因此，当您打算报废电脑时，不要随意丢弃或送至垃圾处理站，请送至长城电脑公司当地的维修站，由长城电脑公司进行专业处理。

版权公告

MS DOS、Windows、Windows NT、Windows XP、Windows Vista、Windows 7 是微软公司的注册商标。

安全注意事项

在使用电脑之前请仔细阅读用户手册。为防止对您、其他人和您的财产造成损害，请注意下面的信息：

- 避免在满是灰尘、潮湿、阳光直射、磁性场所或是脏乱的环境中使用电脑。
- 请勿堵塞电脑身上的开口，请勿将本机放置于散热器附近或者没有适当通风条件的地方。
- 雷雨天气请拔掉电源线和电话线（如果有MODEM）。
- 请注意：1、不要使用质量差的光盘；2、小心储存与使用光盘；3、不要在光盘上贴纸（会令其碟面不平整）4、光驱高速运转时不要随意取出光盘，或脸部贴近光驱。请用户正确地使用光驱，由于用户自身原因造成的伤害，本公司恕不负责。
- 请勿在电源供应不稳定时使用电脑，正常使用电脑时，需保证有稳定和持续的电源供应，直接断电操作可能造成电脑内部部件的永久性损坏。
- 一旦注意到异常气味、过热或烟，立即关闭电源开关，将电源线拔掉！并找专业维修人员修理！
- 切勿将任何东西从电脑缝隙塞入，否则可能造成短路或冒烟！如果发生这种问题，立即关闭电源开关，拔出交流输出端，找维修人员修理！
- 不要自己尝试修理电脑，请勿私自拆卸本机！
- 当长时间不用电脑时请拔掉电源线！

我们力求手册的正确可靠，但仍难避免各个环节出现疏漏。另外，由于技术的发展，我们可能对于软件或硬件做一些改动或升级，造成与手册不一致，我们不再下发更改通知，请用户留意，敬请您原谅。

再次感谢您的合作！

第一章 长城电脑介绍

本章内容概括了长城电脑的特点，请您务必仔细阅读。

开箱检查

长城电脑随机配有一装箱清单，上面有机器包装箱内所有的部件、资料清单，请您在打开包装箱时，确认部件、资料是否齐全，是否在运输过程中损坏。

注意：在三包期内，请您保存好各种随机资料、附件、包装材料，以便在三包时减少您不必要的损失。

机型识别

在您的笔记本底部有型号及流水号条形码标签。在您需要帮助或反映问题时，请给出全部的型号名称或流水号，以便于我们很快知道您的机器的详细情况，更好地为您服务。

使用环境

环境温度

--工作：10~35° C。

--存储运输：-40~55° C。

环境湿度（相对湿度）

--工作：35~80%。

--存储运输：20~93%（40° C）。

大气压力

--86~106kpa。

电源要求

--交流 198~242V，50Hz。

禁止在下列情况下使用电脑

- 潮湿的环境。
- 阳光直射的地方。
- 靠近磁体或产生磁场的地方。
- 震动的地方。
- 灰尘过多的地方。
- 靠近加热器或其他热源。
- 温度骤变的地方。
- 电压频繁波动或时断时续的环境。

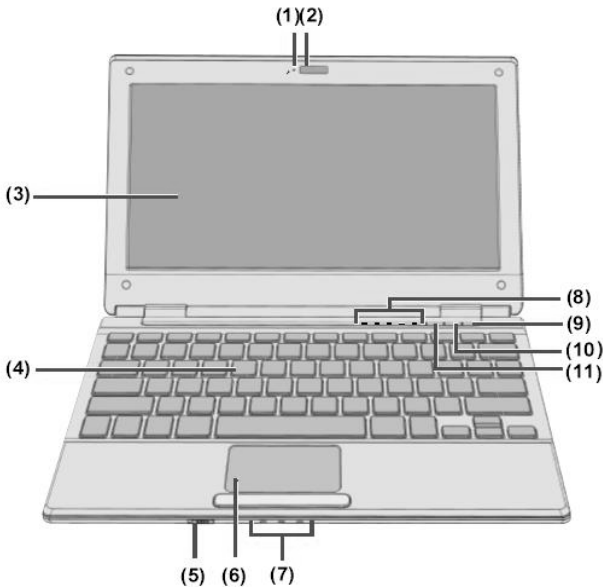
第二章 使用您的电脑

本章内容将帮助您循序渐进地学习操作您的长城电脑。

了解产品的外观

整机视图

(*) 某些特定机型可能不具备此接口或者功能，请以实物为准！



(1) **麦克风**：内置麦克风是音频输入设备，它可进行立体声接收并传输声音和其它音频数据到任何可接收此数据的程序。

(2) **内置摄像头**：内置视频设备，可以进行拍照和进行视频聊天、视频会议等。

(3) **显示屏**：用于显示文字和图象（显示大小取决于模式类型）。

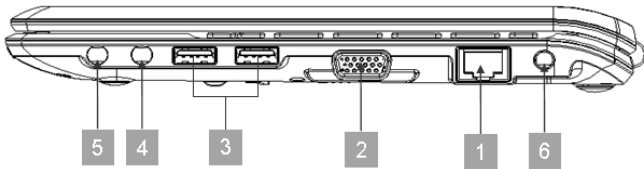
(4) **键盘**：字符输入设备。




(5) **天线开关**：3G，无线网络，蓝牙硬件总开关。

- (6) **触摸板**：在有效范围内移动指尖以控制鼠标指针。
- (7) **状态指示灯**：指示电源、电池、硬盘状态。
- (8) **设备状态指示灯**：指示大小写、小键盘、3G，无线网络，蓝牙设备状态。
- (9) **电源按钮**：按电源按钮可以打开或关闭计算机电源。
- (10) **无线网络按钮**：按无线网络按钮可以打开无线网络。
- (11) **Email 按钮**：按 Email 按钮可以打开 outlook Express。

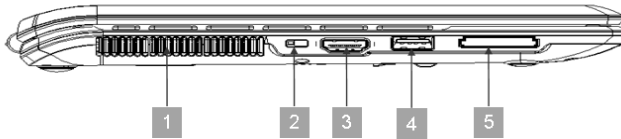
右视图

注意：某些型号可能与如下所示图片不符。



- (1) **以太网口**：用于接驳网络线缆的 RJ45 接口。
- (2) **外接 VGA 接口**：连接至显示设备（例如：外接屏幕、LCD 投影机等）。
- (3)  **USB 2.0 端口**：它用于连接 USB 设备。支持 USB 标准 2.0 版，数据访问速率高达 480Mb/秒。
- (4)  **内置扬声器**：内置音频输出设备。
- (5)  **麦克风插孔**：用于接驳麦克风等音频输入设备。
- (6) **电源插孔**：用于将交流适配器连接至计算机。


左视图



(1) **系统散热孔**：系统散热进出风口，请勿堵塞此孔。

(2) **防盗锁孔**：用于连接安全防盗锁。

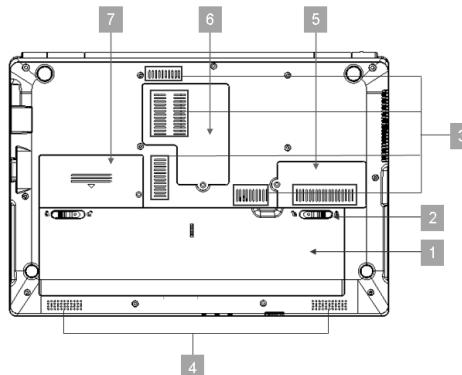
(3) **HDMI 接口**：此端口使您能够将视频设备如电视机、投影仪或者 VCR 连接到笔记本上。

(4)  **USB 2.0 端口**：它用于连接 USB 设备。支持 USB 标准 2.0 版，数据访问速率高达 480Mb/秒。

(5) **存储卡读卡器**：它可为数码相机、MP3 播放器、移动电话和 PDA 等闪存类设备与您的笔记本电脑之前的照片、音乐和数据访问提供了最快速方便的办法。

底视图

注意：某些型号可能与如下所示图片不符。



(1) **电池组**：未连接 AC 电源时，电池组对计算机供电。当连接 AC 电源时，电池组自动充电。

(2) **电池卡榫**：电池卡榫用于固定电池组。将电池卡榫移至解除锁定的位置，插入或取出电池组。插入电池组后，将电池卡榫移至锁定的位置。

(3) **系统散热口**：系统散热进出风口，请勿堵塞此孔。

警告

电脑内部零件所产生的热能，会经过这些开口散发出去。因此千万不要遮盖或阻碍这些散热通风口，或将电脑放置在会堵住通风口的位置。

(4) **扬声器**：左右扬声器声音输出口。

(5) **3G 模块后盖**：揭开此盖可以安装拆卸 3G 模块。

(6) **内存及无线网络模块后盖**：揭开此盖可以安装拆卸内存及无线网络模块。


(7) **硬盘后盖**：揭开此盖可以安装拆卸硬盘。

了解产品的功能

功能键

● 键盘功能键

功能键的功能依照应用程序而定，包括键盘上的 F1 到 F12。这些按键与 Fn 键搭配使用可启动特殊功能。有些按键（按键上的字样为蓝色）经过程序化设计，因此具备两种功能。

图标	描述
<i>Fn+Fsc</i> 	睡眠键 按此组合键可以让操作系统进入睡眠状态。系统处于睡眠状态时，显示屏面板的背光会关闭，同时许多内置的设备会进入较低的能源消耗状态。按电源键后可以恢复系统的正常工作。 注意： 具体可以在电源管理中选择相应的节能设置。
<i>Fn+F1</i>	3G 网络

3G	打开或关闭 3G 网络的状态。
Fn+F2 	蓝牙设备 用于开启或关闭蓝牙设备。
Fn+F3 	音量减弱键 按此组合键增强输出的音量。
Fn+F4 	音量增强键 按此组合键增强输出的音量。
Fn+F5 	静音 用于开启或关闭音频信号的输出。
Fn+F6 	亮度减弱键 按此组合键可以减弱屏幕亮度。
Fn+F7 	亮度增强键 按此组合键可以增强屏幕亮度。
Fn+F8 	Touch Pad 用于开启或关闭触摸板的状态。
Fn+F9 F11	按此组合键可以实现 F11 按键功能。
Fn+F10 F12	按此组合键可以实现 F12 按键功能。
Fn+PrtSc Pause	按此组合键可以实现 Pause 按键功能。
Fn+Numlk Insert	按此组合键可以实现 Insert 按键功能。
Fn+Delete 	LCD / 外接 CRT 显示器/HDMI 设备切换 在正确连接外部显示设备的情况下，按此组合键可以轮流切换 LCD / 外接 CRT 显示器/HDMI 设备三种屏幕显示模式。

状态指示灯




- 电源指示灯&无线网卡指示灯
(1) 电源指示灯指示目前电源和电池组的状态。即使液晶显示屏关闭，电源状态指示灯仍会作用。

图标	指示灯	描 述
	蓝色常亮	系统处于开机状态
	熄 灭	系统处于关机状态
	蓝色闪烁	系统进入到 S3 状态。

- (2) 电池充电指示灯。

图标	指示灯	描 述
	桔红色	表示电池正在充电
	蓝色闪烁	表示电池电量小于 3%。
	熄 灭	表示电池没有处于充电状态

- (3) 硬盘读取指示灯。硬盘读取指示灯。

图标	指示灯	含 义
	蓝色闪烁	当系统读取硬盘时，此指示灯亮起。

● 设备状态指示灯



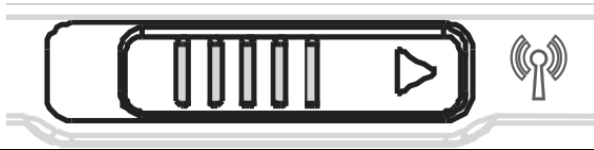
图标	指示灯名称	含 义
	大小写锁定指示灯	此指示灯亮时，所有键入的字符都是大写的。
	数字锁定指示灯	当键盘处于 Num Lock 模式时，此指示灯亮蓝色，在此模式下，嵌入式数字键盘将处于数字模式。所有按键均等同于计算器按键功能（包括+、-、*、/算术运算符）。
	3G 网络指示灯（选配）	此指示灯亮时，3G 设备处于工作状态。
	无线网络指示灯	此指示灯亮时，无线网络设备处于工作状态。
	蓝牙状态指示灯（选配）	此指示灯亮时，蓝牙设备处于工作状态。


● 开关按钮



图标	按钮名称	含 义
	电源按钮	按电源按钮可以打开或关闭计算机电源。
	无线网卡按钮	按无线网卡按钮可以打开无线网络。
	Email 按钮	按 Email 按钮可以打开 outlook Express。

● 天线开关





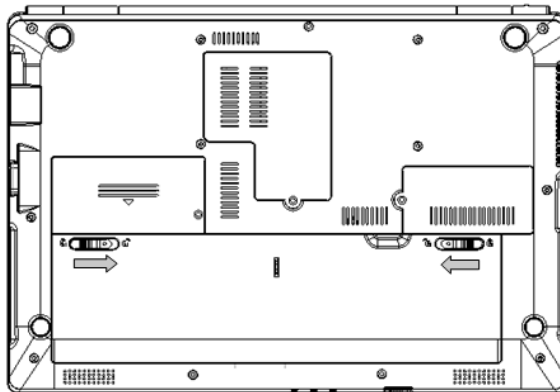
图标	名 称	含 义
	天线开关	天线开关为 3G，无线网络，蓝牙硬件总控制开关，滑动至右侧靠近图标处为开启，滑动至左侧为关闭。具体可配合键盘功能组合键使用。

线缆连接



警告：在卸下电池组前，如果您想继续使用电脑，请接上 AC 适配器。否则请先关机，以免数据丢失。本适配器为笔记本电脑专用，请勿将之使用在其它电器设备上；其它适配器外形虽然可能与本适配器相似，但不是本笔记本电脑专用，请勿使用。

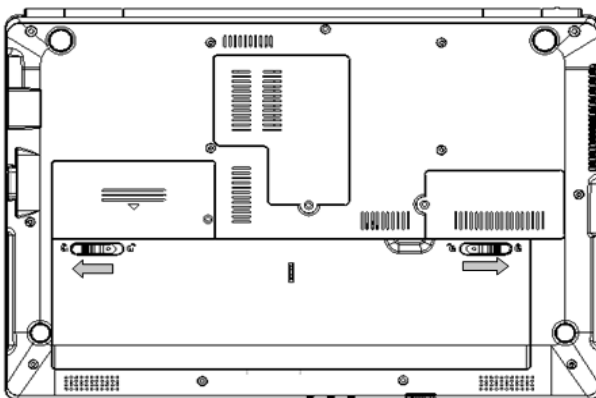
拆卸电池组

1. 确定笔记本电脑已经关机并合上显示屏。
2. 将笔记本电脑翻转，底面朝上，如图放置。
3. 推左边电池组闩锁至开锁位置（）。
4. 推右边电池组闩锁至开锁位置（），同时按下图箭头所示方向卸下电池组。



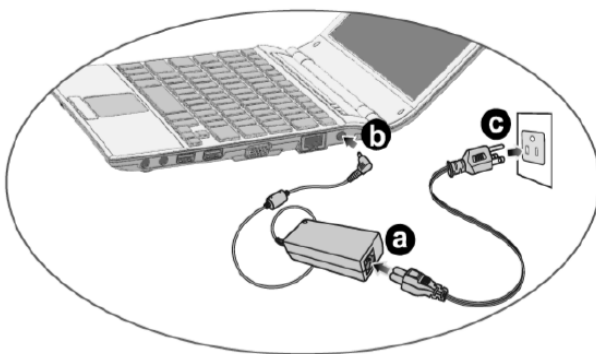
安装电池组

1. 将笔记本电脑底部朝上平坦放置。
2. 依图示箭头方向将电池组置入电池插槽。
3. 待右边电池组闩锁自动弹回闭锁位置（），再将左边电池组闩锁手动推至闭锁位置（），即可完全固定。



连接电源

笔记本电源适配器的安装非常简单，按照图示中的箭头方向，将 AC 适配器连接到电脑的右侧。



操作系统和驱动的安装

如果电脑没有预装您需要的操作系统，请安装、使用您所需要的正版操作系统，安装过程请您按照正版操作系统所附说明书进行。

驱动的安装和使用

如果需要安装驱动程序：

- 1、 放入长城电脑随机光盘，主程序自动运行，选择[智能驱动安装]。
- 2、 长城智能驱动能够自动从驱动库中检索出前系统中的主板驱动以及设备驱动。选择需要安装的驱动，然后点击[安装]，开始驱动程序自动安装。
- 3、 安装完成后，请重启计算机。目前长城智能驱动支持的操作系统为 Windows XP/Vista/Windows 7。
 - 由于机型或部件的更新，某些硬件的驱动可能没有包含在智能驱动中，仍需要您使用这些硬件的驱动光盘为其单独安装驱动程序。
 - 识别键盘型号：请查看键盘背面的型号标识，若长城电脑随机光盘里有相应型号键盘的驱动目录，则请安装相应的键盘驱动，否则可能部分键不能正常使用。

开机

按下电脑的电源开关（标有 符号的开关），电脑将被启动。

关机

当您准备关闭电脑时，要使用操作系统规定的规范的关机步骤，以防止丢失未存储的数据或损坏软件程序。具体说明请参阅您的操作系统文档。

注：请勿使用拔除电源线的直接切断电源供应的方式关闭电脑。

声明

当电脑处于关机状态时，电源并没有完全断电，仍有部分电路工作，这时电脑仍消耗能量。若要实现零能耗，需要关闭与电脑的电源线连接的电源插座开关或直接拔下电源插头。

警告：

1. 切断电源时，要抓紧插头再拔下电源线，不要直接拉线。
2. 非长城授权维修机构或您自己不要打开机器底盖，否则您的机器可能失去免费保修的权利。
3. 请您不要随意安装非长城原厂部件或自行升级，这样可能导致机器损坏或者引起兼容性问题；否则，您的机器可能失去免费保修的权利。
4. 为防止病毒破坏文件，您需要将所有软件和数据进行备份。有关备份、恢复、杀毒的详细信息，请浏览光盘中的用户使用说明书。

附录：有毒有害物质或元素的名称及含量表

部件名称	有毒有害物质或元素						
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六 价 铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	说明
CPU	×	○	○	○	○	○	
内存	×	○	○	○	○	○	
主板	×	○	○	○	○	○	
电源	×	○	○	○	○	○	
键盘	×	○	○	○	○	○	
鼠标	×	○	○	○	○	○	
风扇	×	○	○	○	○	○	
机箱	×	○	○	○	○	○	
线缆	○	○	○	○	○	○	
电源线	○	○	○	○	○	○	
显卡 (可选)	×	○	○	○	○	○	
扩展卡 (可选)	×	○	○	○	○	○	
硬盘 (可选)	×	○	○	○	○	○	
光驱 (可选)	×	○	○	○	○	○	
软驱 (可选)	×	○	○	○	○	○	
耳麦 (可选)	×	○	○	○	○	○	

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在中国 RoHS 标准 SJ/T 11363-2006 《电子信息产品中有毒有害物质的限量要求标准》规定的限量要求以下；
×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出中国 RoHS 标准 SJ/T 11363-2006 《电子信息产品中有毒有害物质的限量要求标准》规定的限量要求；
注：本产品含有有毒有害物质或元素的部件皆因全球技术发展水平限制而无法实现有毒有害物质或元素的替代，但本产品 90%以上的部件符合欧盟 RoHS 指令豁免条款要求。



中国长城计算机深圳股份有限公司
地址：深圳市南山区科技工业园科发路长城大厦
网址：<http://www.greatwall.cn>



1142149